

SmartTerminal CHERRY ST-2100 (kompatibel zu Vorgänger ST-2052)



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

Die kostengünstige Alternative bei eHealth-Kartenanwendungen

Das ST-2100 Terminal zum Lesen der eGK und KVK für Anwendungen außerhalb der Telematik Infrastruktur ist die clevere Alternative für alle preisbewussten Anwender und entpuppt sich danach als kleiner Allrounder, der sich bequem für elektronische Signaturen oder Home Banking einsetzen lässt. Den USB-Smartcard Leser können Sie aufgrund seines hohen Gewichts und sicheren Standes ganz einfach mit einer Hand bedienen.

Software kompatibel zu den Vorgängertypen ST-2052 und ST-2000. Mit den eGK/KVK-Treibern des ST-2052 kann das ST-2100 dann neben der eGK auch die alte KVK lesen (Privatpatienten).

Entscheidende Vorteile

- Qualitativ hochwertiger USB-Smartcard Leser
- Liest eGK (Kassenpatienten) und KVK (Privatpatienten)
- Sichere PIN-Eingabe (Klasse-2-Leser)
- "Einhandbedienbar" durch hohes Gewicht und stabiler Stand
- CT-API Unterstützung
- Smartcard Terminal zur Nutzung von eGK (elektronischen Gesundheitskarte), KVK (Krankenversichertenkarte) und Signaturkarten
- EMVco Level 1 vorbereitet
- PIN-Pad mit 16 Tasten
- CCID kompatibel

SmartTerminal CHERRY ST-2100

Technische Daten

Gehäusefarbe

weiß

Gewicht (Produkt)

ca. 525 g

Gesamtgewicht (mit Verpackung)

ca. 660 g

Kabellänge

ca. 175 cm

Lagertemperatur

-20 °C bis 60 °C

Arbeitstemperatur

0 °C bis 50 °C

Stromaufnahme

max. 100 mA

Anschluss

USB

Produktzulassungen

CE



Systemvoraussetzungen

USB Anschluss

Lieferumfang

Smart Terminal ST-2100

Gedruckte Kurzanleitung

Abmessungen Produkt

ca. 150 x 92 x 55 mm

Abmessungen Verpackung

ca. 195 x 154 x 67 mm

Tastatur

Lebensdauer Standardtaste: > 250.000 Betätigungen

Anzahl Tasten: 16

Smartcardterminal

- Hardware-Schnittstelle: USB
- Kompatible Chipkartentypen: ISO 7816 Karten
- Chipkarten-Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Übertragungsgeschwindigkeit
Leser <==> Karte: bis 600 kBit/s
- Kontaktierung: mechanischer Schleifleser
- Steckzyklen: ca. 100.000 Betätigungen
- Software-Schnittstelle: PC/SC, CCID, CT-API

Verpackung

White-Box

Verpackungseinheit

Anzahl Produkte im Umkarton: 12

Anzahl Umkartons pro Palette: 24

Garantie

2 Jahre gesetzliche Gewährleistung

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Ausführungsvarianten

| | Produktname | Bestellnummer |
|---|----------------|---------------|
| 1 | CHERRY ST-2100 | ST-2100 UG |